

Productinformatieblad

Specificaties



APC vervangingsbatterij patroon #27

RBC27

EAN Code: 0731304099840

Prijs: 1.153,00 EUR

Hoofd

product of component type	Reservebatterij-cartridge
number of cables	1
batterijtype	Loodzuur batterij
toebehoren	Alle vereiste connectoren Gids voor batterijrecycling Metallic acculade of -behuizing Herbruikbare verpakking Installatiegids

Batterijen & Run-time

Lege batterij slots	0
Voorgeïnstalleerde batterijen	0
Fabrikant van accu	Panasonic
montage apparaat	Ingesloten batterij-cartridge
batterij voltage	48V
bijkomende informatie	De SU48R3XLBP vereist twee (2) RBC27's.
Hoeveelheid batterijmodules	1

Fysiek

hoogte	108 mm
breedte	165 mm
diepte	572 mm
gewicht product	24,55 kg
mounting mode	Niet rekmonteerbaar

Milieu

ambient air temperature for operation	0...40 °C
operating altitude	0...10000 Voet
relatieve vochtigheid	0...95 %
ambient air temperature for storage	-5...45 °C
opslaghoogte	0...15240 m
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 %

Verpakkingseenheid

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	27,9 cm
verpakking 1 breedte	31,1 cm
verpakking 1 lengte	73,7 cm
verpakking_1_gewicht	26,36 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	170 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	92 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	71 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren


Percentage mogelijke recycleerbaarheid	1
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

